

Maska pełnotwarzowa Ultra Mirage™

Najnowsze rozwiązania problemu przecieku powietrza przez usta

Oddychanie przez usta i przeciek powietrza to najczęstsze problemy użytkowników aparatów wspomagania oddechu w czasie snu typu CPAP oraz podczas terapii dwupoziomowej. Problemy te są przyczyną nieskuteczności terapii, dyskomfortu i

przerywania snu – co może spowodować zniechęcenie pacjenta i zaniechanie terapii.

Maska pełnotwarzowa Ultra Mirage™ firmy ResMed's przykrywa nos i usta, a więc pacjenci poddawani są skutecznej

terapii nawet w przypadku oddychania przez usta jak i występowania przecieku powietrza.

Szybkie odpinanie zatrzasków aparatu: górnych i dolnych

umożliwia szybkie zdejmowanie maski bez ponownego dopasowywania aparatu oraz zapewnia wygodę i bezpieczeństwo

Regulowana podpórka na czoło

oferuje cztery możliwości dopasowania zapięć dla uzyskania lepszej szczelności i stabilności maski

Odpowietrznik

Zapewnia doskonałe wypłukanie CO2 i minimalny poziom hałasu

Zawór bezpieczeństwa

umożliwia pacjentowi oddychanie świeżym powietrzem, gdy generator przepływu powietrza nie zapewnia dopływu powietrza



Elastyczne podkładki na czoło

jednolity element powoduje równomierny rozkład nacisku i dopasowuje się do kształtu czoła pacjenta

Dwuwarstwowa poduszka Mirage

zmniejsza nacisk na most nosowy oraz zwiększa szczelność maski i komfort pacjenta

Kolanko obrotowe w zakresie 360°

umożliwia kontrolowanie systemu rur

Szybkie zwolnienie łącznika obrotowego

umożliwia łatwe odłączenie rury

Ultra
MIRAGE™

MASKA PEŁNOTWARZOWA

Zaleta techniczna—regulowana podpórka na czoło i podkładki

Regulowana podpórka na czoło zapewnia doskonałą szczelność maski.

- Poprawę stabilności osiągnięto poprzez zminimalizowanie ruchu odpowiedniej do twarzy maski. Szczelność maski jest zachowana nawet podczas poruszania się pacjenta w czasie snu.
- Cztery możliwości dopasowania zapięć poprawiają szczelność

maski i wygodę pacjenta.

- Elastyczne podkładki na czoło dopasowują się do kształtu czoła pacjenta.
- Podkładki zapewniają równomierny rozkład nacisku na większą powierzchnię, zmniejszając ucisk twarzy pacjenta.



Korzyści dla pacjenta

- **Pewny komfort przy sprawdzonej technologii**
Dzięki zastosowanej technologii poduszki Mirage uzyskano zmniejszony nacisk na nos, większą szczelność maski i komfort pacjenta.
- **Polepszenie szczelności maski poprzez poprawę jej stabilności**
Regulowana podpórka na czoło i podkładki pomagają zachować szczelność maski nawet podczas poruszania się pacjenta.
- **Wygoda użytkownika**
Szybkie zwolnienie zacisków aparatu umożliwia szybkie i łatwe wkładanie i zdejmowanie maski. Po jednorazowym dopasowaniu, aparat nie wymaga ponownej regulacji.

Korzyści dla personelu medycznego zajmującego się problemami zaburzeń snu

- **Pewna skuteczność terapii**
 - Ponieważ maska przykrywa zarówno nos jak i usta, skuteczna terapia jest zapewniona nawet przy oddychaniu przez usta i

- Minimalizuje skutki oddychania przez usta.
- **Spokój ducha**
 - Minimalna przestrzeń martwa, ulepszona charakterystyka przepływu powietrza i wbudowany odpowietrznik minimalizują ponowne wdychanie CO₂.
 - Szybkie zwolnienie zatrzasków aparatu umożliwia łatwe zdejmowanie maski.
 - Wbudowany zawór bezpieczeństwa umożliwia pacjentowi oddychanie świeżym powietrzem, nawet gdy generator nie dostarcza powietrza.
- **Wybór odpowiedniego rozmiaru maski**
 - Trójwymiarowe szablony pomagają już za pierwszym razem dopasować odpowiednią maskę.
 - Szablony skracają czas dopasowywania maski oraz minimalizują liczbę wycofań i zwrotów produktu.

System pełnotwarzowej maski Ultra Mirage Kody produktu

Ameryka Północna i Ameryka Łacińska

Mały standardowy	60600
Mały płytki	60601
Średni standardowy	60602
Średni płytki	60603
Duży standardowy	60604
Duży płytki	60605

Europa (z wyjątkiem UK) i Azja Pacyfik

Mały standardowy	60610
Mały płytki	60611
Średni standardowy	60612
Średni płytki	60613
Duży standardowy	60614
Duży płytki	60615

UK

Mały standardowy	60684
Mały płytki	60685
Średni standardowy	60686
Średni płytki	60687
Duży standardowy	60688
Duży płytki	60689